



Manuel d'utilisation

Série PCE-PP | Balance pèse-colis



Les manuels d'utilisation sont disponibles dans les suivantes langues : anglais, français, italien, espagnol, portugais, hollandais, turque, polonais, russe, chinois).

Vous pouvez les télécharger ici : www.pce-instruments.com.pce-instruments.com

Dernière modification : 4 mars 2022
v1.0



Contenu

1	Informations de sécurité	1
2	Spécifications techniques.....	2
3	Contenu de livraison.....	2
4	Description du dispositif	3
4.1	Description des touches	4
5	Mise en marche et arrêt des balances	4
6	Tare.....	4
7	Changement d'unité.....	5
8	Fonction de comptage des pièces	5
9	Valeur mesurée	5
10	Étalonnage	5
11	Garantie.....	6
12	Recyclage	6

1 Informations de sécurité

Veillez lire cette notice d'emploi attentivement et dans son intégralité, avant d'utiliser le dispositif pour la première fois. Ce dispositif doit être utilisé que par un personnel qualifié. Les dommages causés par le non-respect des mises en garde des instructions d'utilisation seront exclus de toute responsabilité.

- Ce dispositif doit être utilisé que de la façon décrite dans cette notice d'emploi. Dans le cas contraire, des situations dangereuses pourraient se produire.
- Utilisez ce dispositif que si les conditions ambiantes (température, humidité, etc.) respectent les valeurs limites indiquées dans les spécifications. N'exposez pas ce dispositif à des températures extrêmes, à une exposition directe au soleil, à une humidité ambiante extrême ou à des zones mouillées.
- N'exposez pas le dispositif à des chocs ou à des vibrations fortes.
- Seul le personnel qualifié de PCE Instruments peut ouvrir le boîtier de ce dispositif.
- N'utilisez jamais ce dispositif avec les mains humides ou mouillées.
- N'effectuez aucune modification technique dans le dispositif.
- Ce dispositif doit être nettoyé qu'avec un chiffon humide. N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs ni à base de dissolvants.
- Le dispositif doit être utilisé qu'avec les accessoires ou les pièces de rechange équivalentes proposés par PCE Instruments.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que le boîtier du dispositif ne présente aucun dommage visible. Si tel était le cas, n'utilisez pas le dispositif.
- N'utilisez pas le dispositif dans des atmosphères explosives.
- La plage de mesure indiquée dans les spécifications ne doit jamais être dépassée.
- Le non-respect des indications de sécurité peut provoquer des lésions à l'utilisateur et des dommages au dispositif.

Nous n'assumons aucune responsabilité quant aux erreurs d'impression ou de contenu de cette notice. Vous trouverez nos conditions de garantie dans nos *Conditions générales de vente*.

Pour toute question, veuillez contacter PCE Instruments, dont les coordonnées sont indiquées à la fin de cette notice.



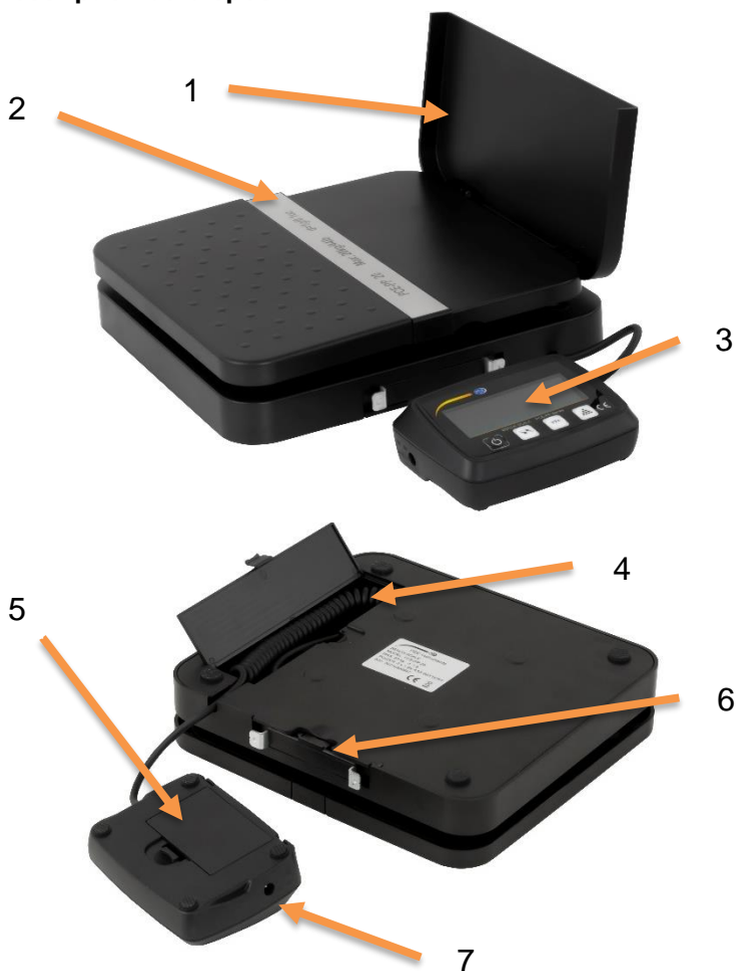
2 Spécifications techniques

PCE-PP 20	
Plage de pesage	0 ... 20 kg
Résolution	1 g
Précision	±0,1 % F.S.
PCE-PP 50	
Plage de pesage	0 ... 50 kg
Résolution	1 g
Précision	±0,1 % F.S.
Autres spécifications	
Unités	lb / oz, kg / g, kg, g, lb, oz
Indication de dépassement de plage	"O-Ld"
Indicateur de batterie faible	""LO"
Arrêt automatique	après 5 minutes d'inactivité
Alimentation piles	3 x piles de 1,5 V, type AAA
Alimentation adaptateur secteur	Input 100 ... 240 V AC / 50, 60 Hz Output 6 V DC, 1 A
Conditions ambiantes	5 ... 35 °C / <90 % H.r. sans condensation
Dimensions plate-forme de pesée	198 x 180 x 44 (120 (déplié) mm
Dimensions écran	92 x 68 x 30 mm
Câble écran	Câble spiralé Enroulé 280 mm Déroulé 1100 mm
Poids	810 g

3 Contenu de livraison

- 1 x Balance pèse-colis de la série PCE-PP
- 3 x Piles de 1,5 V, type AAA
- 1 x Adaptateur secteur
- 1 x Manuel d'utilisation

4 Description du dispositif



Non.	Description
1	Capot rabattable
2	Surface de pesée
3	Afficheur
4	Compartiment pour le câble de liaison avec l'afficheur
5	Compartiment de la batterie
6	Support pour unité d'affichage
7	Connexion au réseau

4.1 Description des touches

Clé	Description
	Interrupteur marche/arrêt
	Clé de l'unité
	Touche de tare
	Clé de comptage des pièces

5 Mise en marche et arrêt des balances

Pour mettre la balance en marche, appuyez une fois brièvement sur la touche marche/arrêt. La mesure commence immédiatement. Pour éteindre la balance, appuyez à nouveau sur la touche.

Note : Si vous n'utilisez pas la balance dans les 5 minutes, elle s'éteint automatiquement. Notez que la balance est mise à zéro lorsqu'elle est allumée. La mise à zéro n'augmente pas la plage de pesage.

6 Tare

Pour tarer le poids appliqué, appuyez et relâchez une fois la touche de tare.

Note : Le tarage n'augmente pas la plage de pesée.

7 Changement d'unité

Pour sélectionner l'unité, appuyez sur la touche unité à plusieurs reprises jusqu'à ce que l'unité souhaitée s'affiche. Vous pouvez choisir lb / oz, kg / g, kg, g, lb ou oz.

8 Fonction de comptage des pièces

Placez d'abord le poids de référence sur la plate-forme de pesée. Pour pouvoir utiliser la fonction de comptage des pièces, appuyez maintenant sur la touche de comptage des pièces et maintenez-la enfoncée. Avec la touche d'unité, vous pouvez maintenant sélectionner le nombre de pièces qui se trouvent sur la balance. Vous pouvez choisir 25, 50, 75 ou 100 pièces. Appuyez à nouveau sur la touche de comptage des pièces pour utiliser la fonction de comptage des pièces. Pour quitter la fonction de comptage de pièces, appuyez sur la touche d'unité. Vous pouvez répéter la mesure de comptage de pièces avec la même référence à tout moment en appuyant et en relâchant une fois la touche de comptage de pièces. Si vous voulez apprendre un nouveau poids de référence, recommencez à partir de ce paragraphe et répétez la procédure.

9 Valeur mesurée

Une fois que la lecture affichée s'est stabilisée, l'indicateur "Hold" clignote six fois. Dès que le voyant "Hold" cesse de clignoter, la lecture est maintenue pendant 6 secondes supplémentaires si le poids change de plus de 5 g.

Note : Cette fonction ne peut pas être désactivée.

10 Étalonnage

Pour effectuer un étalonnage, appuyez sur la touche unité pendant que la balance est allumée jusqu'à ce que la gamme de pesage de la balance s'affiche brièvement une fois. Vous pouvez alors sélectionner le poids d'étalonnage. Pour ce faire, appuyez sur la touche de tare. Vous pouvez choisir 5.000 g ou 10.000 g. Appuyez ensuite sur la touche de l'unité. "CAL" s'affiche brièvement à l'écran. Le poids de consigne s'affiche alors en clignotant. Placez maintenant le poids de consigne sur la cellule de pesée. Après quelques secondes, "PASS" s'affiche à l'écran si le calibrage a réussi.

Note : Si vous souhaitez annuler le calibrage ou si une erreur s'est produite, vous pouvez annuler le calibrage à tout moment en éteignant la balance.



11 Garantie

Vous trouverez nos conditions de garantie dans nos *Conditions générales de vente* sur le lien suivant: <https://www.pce-instruments.com/french/terms>.

12 Recyclage

Du fait de leurs contenus toxiques, les piles ne doivent pas être jetées dans les ordures ménagères. Elles doivent être amenées à des lieux aptes pour leur recyclage.

Pour pouvoir respecter l'ADEME (retour et élimination des résidus d'appareils électriques et électroniques) nous retirons tous nos appareils. Ils seront recyclés par nous-même ou seront éliminés selon la loi par une société de recyclage.

Vous pouvez l'envoyer à
PCE Instruments France EURL
23, rue de Strasbourg
67250 Soultz-Sous-Forêts
France

RII AEE – N° 001932
Numéro REI-RPA : 855 – RD. 106/2008



Tous les produits de marque PCE
sont certifiés CE et RoH.

Coordonnées de PCE Instruments

Allemagne

PCE Deutschland GmbH
Im Langel 26
D-59872 Meschede
Deutschland
Tel.: +49 (0) 2903 976 99 0
Fax: +49 (0) 2903 976 99 29
info@pce-instruments.com
www.pce-instruments.com/deutsch

États Unis

PCE Americas Inc.
711 Commerce Way suite 8
Jupiter / Palm Beach
33458 FL
USA
Tel.: +1 (561) 320-9162
Fax: +1 (561) 320-9176
info@pce-americas.com
www.pce-instruments.com/us

Pays Bas

PCE Brookhuis B.V.
Institutenweg 15
7521 PH Enschede
Nederland
Tel.: +31 (0)53 737 01 92
info@pcebenelux.nl
www.pce-instruments.com/dutch

Turquie

PCE Teknik Cihazları Ltd.Şti.
Halkalı Merkez Mah.
Pehlivan Sok. No.6/C
34303 Küçükçekmece - İstanbul
Türkiye
Tel: 0212 471 11 47
Faks: 0212 705 53 93
info@pce-ctihazlari.com.tr
www.pce-instruments.com/turkish

France

PCE Instruments France EURL
23, rue de Strasbourg
67250 Soultz-Sous-Forêts
France
Tel. +33 (0) 972 35 37 17
Fax: +33 (0) 972 35 37 18
info@pce-france.fr
www.pce-instruments.com/french

Royaume Uni

PCE Instruments UK Ltd
Unit 11 Southpoint Business Park
Ensign Way, Southampton
Hampshire
United Kingdom, SO31 4RF
Tel.: +44 (0) 2380 98703 0
Fax: +44 (0) 2380 98703 9
info@pce-instruments.co.uk
www.pce-instruments.com/english

Chine

PCE (Beijing) Technology Co., Limited
1519 Room, 6 Building
Zhong Ang Times Plaza
No. 9 Mentougou Road, Tou Gou District
102300 Beijing, China
Tel: +86 (10) 8893 9660
info@pce-instruments.cn
www.pce-instruments.cn

Espagne

PCE Ibérica S.L.
Calle Mayor, 53
02500 Tobarra (Albacete)
España
Tel. : +34 967 543 548
Fax: +34 967 543 542
info@pce-iberica.es
www.pce-instruments.com/espanol

Italie

PCE Italia s.r.l.
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6
55010 Loc. Gragnano
Capannori (Lucca)
Italia
Tel.: +39 0583 975 114
Fax: +39 0583 974 824
info@pce-italia.it
www.pce-instruments.com/italiano

Hong Kong

PCE Instruments HK Ltd.
Unit J, 21/F., COS Centre
56 Tsun Yip Street
Kwun Tong
Kowloon, Hong Kong
Tel: +852-301-84912
jyi@pce-instruments.com
www.pce-instruments.cn